

মডেল অ্যাস্ট্রিভিটি টাস্ক

তৃতীয় শ্রেণি গণিত

নীচের প্রশ্নগুলির উত্তর লেখো :

১. বহুমুখী উত্তরধর্মী প্রশ্ন (MCQs) :

(ক) নীচের সংখ্যা চারটির তিন অঙ্গের সংখ্যাটি হলো

- | | |
|---------|---------|
| (a) ০১২ | (b) ১০২ |
| (c) ০১ | (d) ১০ |

(খ) ২,৩,৪ সংখ্যা তিনটি দিয়ে গঠিত তিন অঙ্গের সবথেকে বড়ো সংখ্যাটি হলো

- | | |
|---------|---------|
| (a) ২৩৪ | (b) ৩৪২ |
| (c) ৪৩২ | (d) ৪২৩ |

(গ) $238 \div 3$ করলে আমরা পাবো $238 = 3 \times 79 + 1$ এখানে ভাগফল হলো

- | | |
|---------|-------|
| (a) ২৩৮ | (b) ৩ |
| (c) ৭৯ | (d) ১ |

(ঘ) শচীনের রান ১২৮। ২-এর স্থানীয় মান

- | | |
|---------------------------------|-------------------------------|
| (a) ১-এর স্থানীয় মান থেকে বেশি | (b) ১-এর স্থানীয় মান থেকে কম |
| (c) ২ | (d) ২০০ |

২. সত্য/মিথ্যা লেখো :

(ক) ৯৯ -এর পরের সংখ্যাটি দুই অঙ্গের।

(খ) 302 -কে স্থানীয় মানে বিস্তার করে লিখলে পাবো $30 + 0 + 2$ ।

(গ) $555 + 5$ এই যোগফলে এককের ঘরের অঙ্গটি 0 ।

(ঘ) দ্রাবিড়ের রান ১১৯ এবং লক্ষ্মণের রান ১১১ হলে, লক্ষ্মণের রান দ্রাবিড়ের রান থেকে ৮ রান কম।

৩. স্তুতি মেলাও (যে কোনো ৩টি) :

প্রথম স্তুতি	দ্বিতীয় স্তুতি
দুইশত পাঁচ	১০০ ১০০ ১০ ১০ ১০ ১০ ১০
পাঁচ শত দুই	৫২০
দুইশত পঞ্চাশ	২০৫
৫০০ থেকে ২০ বেশি	৫০০ + ০ + ২

৪. (ক) ছোটো থেকে বড়ো সাজাও : ৪২৩, ২০৫, ২৩৬, ৫৮৬

(খ) সাজিয়ে বিয়োগ করো : $501 - 29$

(গ) আজ মাসুমের জালে ১৯৮ টি বুই মাছ উঠেছে আর দীপুর জালে ১৭৬টি বুই মাছ উঠেছে। কার জালে বুই মাছ কটা বেশি উঠেছে?

ছাত্রছাত্রীরা বাড়িতে নিজের বিষয়ভিত্তিক খাতায় এগুলো করে বিদ্যালয় খুললে শিক্ষকের কাছে জমা দেবে।

কোন অবস্থাতেই তারা বাড়ির বাইরে বেরোবে না।